

附件 2

安徽省自然资源科技项目论证书样本及编写提纲

安徽省自然资源科技项目论证书

(基础部分)

项 目 名 称： _____

申 报 单 位： _____ (盖章)

参 与 单 位： _____ (盖章)

申 报 日 期： _____

安徽省自然资源厅制

安徽省自然资源科技项目论证书编写提纲

- 一、项目名称
- 二、项目摘要（限 200 字以内）
- 三、申报单位概况（包括：名称、性质、地址、法人代表、联系电话）
- 四、参与单位概况（包括：名称、性质、地址、法人代表、联系电话）
- 五、项目负责人概况（包括：姓名、性别、年龄、单位、通讯地址、专业、技术职称、联系电话及近五年主要科技工作业绩）
- 六、联系人（包括：姓名、单位、职务（职称）、通讯地址、联系电话）
- 七、组织方式（包括：申报及协作单位任务分工）
- 八、项目组成员与分工（包括：姓名、性别、年龄、专业、技术职称、所在单位、拟投入工作时间）
- 九、附件（包括：主管部门初审意见，申报单位法人登记证书，主要技术骨干身份证、专业技术职称证书复印件等相关附件）。

安徽省自然资源科技项目论证书

(技术部分)

项 目 名 称： _____

申 报 日 期： _____

安徽省自然资源厅制

安徽省自然资源科技项目论证书编写提纲

一、项目名称

二、论证依据

- (一) 提出背景与经济社会需求
- (二) 国内外同类研究现状、发展动态及评述

三、研究方案

- (一) 研究目的任务
- (二) 研究内容
- (三) 技术方案、路线及可行性分析
- (四) 工作方法、手段、要求及必要性论述
- (五) 计划完成的工作量
- (六) 进度计划及安排
- (七) 关键技术与难点（主要是特色和创新点）

四、保障措施

- (一) 研究、开发能力与已有工作基础
- (二) 现有设施条件，尚缺条件和解决途径
- (三) 质量、安全、保密等

五、研究经费

- (一) 编制依据及说明

(二) 经费及来源

(三) 申请经费的主要用途

六、环保措施 (对环境影响评价及治理对策)。

七、成果及其转化

(一) 提交成果形式

(二) 主要技术、经济指标

(三) 研究成果转化及推广应用前景